



Siłownik kompaktowy, średnica 32 mm, skok 10 mm (CDQ2B32TF-10DZ-XC9) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2B32TF-10DZ-XC9**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|---|
| Wbudowany magnes | Wbudowany magnes |
| Styl montażu | Przelotowy otwór (standardowy) |
| Typ | Pneumatyczny |
| Średnica tłoka | Średnica otworu 32 mm |
| Typ gwintu portu | G |
| Skok cylindra | Standardowy skok 10 mm |
| Znacznik podwójnego skoku | Bez oznaczenia dwóch suwów |
| Skok cylindra 2 | Bez skoku cylindra 2 |
| Opcja korpusu | Standard (Gwint Wewnętrzny Końcówki Tłoka) |
| Rowek montażowy automatycznego wyłącznika | Φ12-Φ25 2 strony/Φ32-Φ100 4 strony |
| Śruba montażowa | None |
| Uchwyt końca tłoka | None |
| Automatyczny przełącznik | Bez automatycznego przełącznika |
| Liczba automatycznych przełączników | 2 szt. lub brak |
| Wykonanie na zamówienie | Cylinder o regulowanym skoku/typ regulowanego cofania |

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------|---|
| Skok | 10 mm |
| Sposób montażu | B (otwory przelotowe) |
| Rodzaj gwintu | G |
| Średnica tłoka D | 32 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | D (wbudowany) |
| Rowki do montażu czujników | Z (rowki do montażu czujników) |
| Wykonanie korpusu | standard, tłoczysko z gwintem wewnętrznym |
| Wykonanie specjalne | XC9 (siłownik o regulowanym skoku/regulowany typ wciągania) |

| | |
|---------|--------------------|
| Nr kat. | CDQ2B32TF-10DZ-XC9 |
|---------|--------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 05:46